



- Home
- Messe
- Konferenz
- Besucher
- Aussteller
- Standbuchung
- Sponsoren
- Medienpartner
- Presse
- Veranstalter
- Download
- Luzern
- Anreise
- Hotels
- Links

**Hauptsponsoren 2014**



**Cosponsoren**



Konferenzen im Seminarraum für bis zu 70 Teilnehmer mit kostenlosen und neutralen Vorträgen, geleitet von kompetenten Fachleuten. Bitte melden Sie sich gleich an und sichern Sie sich einen Platz. Es ist auch möglich mehrere Seminare zu besuchen.

Da nur eine beschränkte Anzahl an Plätzen für die einzelnen Seminare vorhanden ist, bitten wir Sie rechtzeitig vor Beginn dort zu sein. Nicht besetzte Plätze werden 10 Minuten vor Beginn weiter vergeben.

**Gratis ticket für die TeleNetfair und Anmeldung für die Konferenz bestellen Sie hier.**

**Konferenzraum RIGI**

Dienstag 21. Oktober 2014	Mittwoch 22. Oktober 2014	Donnerstag 23. Oktober 2014	Mittwoch 22. Oktober 2014
<p><b>Thema: Analog und ISDN haben ausgedient! Was kommt 2017 auf uns zu?</b></p> <p>9.30 - 10.00 <b>Empfang mit Kaffee und Gipfeli</b></p> <p>10:00- 10:10 <b>Begrüssung</b> Stephan Frey, Business Developer Enterprise Telecommunications, und Stefan Kühler, Leiter Schulungen, Alltron AG</p> <p>10:15-10:25 <b>asut Einführung</b> Christian Grasser, Geschäftsführer, asut</p> <p>10:30 - 11:30 <b>Umstellung der Telekommunikation auf All IP bis 2017. Wie wird die neue IP-Welt aussehen?</b> Patrick Mächler, Partnermanagement KMU, Swisscom (Schweiz) AG</p> <p>11:35 - 11:55 <b>Mitel on the move</b> Ulrich Blatter, CEO, Aastra Telecom Schweiz AG</p> <p>12:00 - 12:20 <b>Unified conversations – Grenzenlos mit Alcatel-Lucent Enterprise</b> Ralph Huerlimann (CTO Alcatel-Lucent Enterprise)</p> <p>12:20 - 13:30 Mittagessen</p> <p>13:30 - 13:50 <b>Unify – Tradition und Innovation (Cloud, WebRTC) im Gleichschritt.</b> Drazen-Ivan Andjelic, CEO, Unify AG Schweiz</p> <p>13:50 - 14:10 <b>Die Zukunft der Kommunikation heisst Software. Neue Perspektiven für Reseller.</b> <i>Unified Communications &amp; Collaboration mit WebRTC-basierter A/V-Kommunikation</i> Florian Bock, Geschäftsführer, ESTOS GmbH</p> <p>14:15 - 14:35 <b>All IP und die Auswirkungen auf die Alarmübermittlung</b> Jürg Steiner, IG TUS (Interessensgemeinschaft Telekommunikation und Sicherheit)</p> <p>14:40 - 14:55 <b>UCC aus der Cloud</b> Stefan Meier, CEO, e-fon AG</p> <p>15:00 - 15:15 <b>SIP-Trunk – Technologien und Services</b> Christophe Beaud, CEO, peoplephone AG</p> <p>15:20 - 15:40 <b>Was kommt auf mich als ICT Integrator zu?</b> Verbandsvertreter</p>	<p><b>Neue Märkte für die ICT</b></p> <p>10:00 – 10:15 <b>Begrüssung</b> Bernhard Hämmerli, Hochschule Luzern, Leiter Cisco Akademie und CEO Acris GmbH</p> <p>10:15 – 10:45 <b>Technologie heute und Trends der Zukunft</b> <i>Vernetzung, Mobilität, flexible Systeme und individualisierte Produkte bestimmen die Zukunft</i> Christian Martin, General Manager Cisco Schweiz</p> <p>10:45 – 11:15 <b>Schlüsselrolle der ICT in der Energiestrategie 2050</b> <i>Intelligente Mess- und Energiesysteme als Basis für eine sichere Versorgung</i> Urs Imholz, Leiter Vertrieb Schweiz und Marketing GWF MessSysteme AG</p> <p>11:15 – 11:45 <b>Effizienzsteigerung durch ICT in der Mobilität</b> <i>Effizienzsteigerung dank vernetzten Angeboten und ressourcenschonendem Mobilitätsmanagement</i> Hanspeter Legler, CEO cablex ag</p> <p>11:50 - 13:25 Mittagspause</p> <p>13:30 – 14:00 <b>ICT Verkabelung, oft unterschätzt!</b> <i>Ohne Konzept im Layer 1, keinen Quantensprung in der Datenkommunikation</i> Dr. Jonas Greutert, Leiter Vertriebsgesellschaft Schweiz Dätwyler Cabling Solutions AG</p> <p>14:00 – 14:30 <b>Marktstruktur, Stromverbrauch und Effizienzpotenzial bei Rechenzentren</b> <i>Summary aus der RZ-Studie 2014 von asut und dem BFE</i> Adrian Altenburger, Partner / Mitglied Geschäftsleitung Amstein + Walthert AG</p> <p>14:30 – 15:00 <b>Green IT – der Beitrag von ICT zur Energiewende</b> <i>Wie mit Green IT schon heute jede Organisation und Benutzer zu einem aktiven Unterstützer der Energiewende werden kann</i> Niklaus Meyer, Präsident Fachgruppe Green IT der Schweizer Informatik Gesellschaft</p> <p>15:00 – 15:15 <b>Schlusswort</b> Christian Grasser, Geschäftsführer asut</p>	<p>10.00 – 10.55 <b>CAT 8/Class I &amp; II bis 2000 MHz als Verkabelungsstandards werden kommen!</b> <i>Ist CAT 8 real? Oder nur ein Medienhype? Warum ist das Thema CAT 8 für Sie wichtig? Experten von Drahtex werden aktuelle Themen und Fragen zu den neuen Standards während des Workshops beantworten</i> Matthias Caven von Psiber Data/Drahtex AG</p> <p>11.00 - 11.30 Uhr <b>Datacenter Verkabelung Datacenter Cabling – Next steps to the future</b> <i>Einflüsse – Entscheidungskriterien – Erfolgsfaktoren</i> Pius Albisser, Senior Engineer Data Centre Solutions, Dätwyler Cabling Solutions AG</p> <p>11.30 - 12.00 <b>Online Überblick über ihr gesamtes Netz</b> <i>Der Mehrwert vom Einsatz eines physical layer management</i> Simon Lorenzin TE Connectivity - Sales Manager CH&amp;AT</p> <p>13.45 - 14.15 <b>Datacenter Verkabelung (Praxis) New Fabric Designs – Einflüsse auf die ICT Verkabelung</b> <i>Beispiele und Lösungen aus der Praxis</i> Pius Albisser, Senior Engineer Data Centre Solutions, Dätwyler Cabling Solutions AG</p>	<p><b>Besichtigung iHomeLab</b> Mittwoch, 22. Oktober 2014 Zeit: 12.00 Uhr und 15.30 Uhr Dauer: ca. 1 Stunde</p> <p>Das iHomeLab der Hochschule Luzern ist das Schweizer Forschungszentrum für Gebäudeintelligenz. Das wahrnehmungsfähige und intelligente Gebäude bietet seinen Benutzern und Betreibern mehr Energieeffizienz und Sicherheit ohne Komfortverlust. Unter der Leitung von Professor Alexander Klapproth forschen über 20 Wissenschaftler in engem Kontakt mit mehr als 200 Partnern aus Wirtschaft und Industrie. Durch zahlreiche Anlässe, Publikationen und Medieninformationen sensibilisiert das iHomeLab die Öffentlichkeit und Fachpersonen für das Thema und Gebäudeintelligenz im Wohn- und Zweckbau. <a href="http://www.iHomeLab.ch">www.iHomeLab.ch</a></p>



15:45 - 16:15

**Podiumsdiskussion:**

*Wo geht die Reise hin?*

Urs Zandegiacomo, Leiter All IP Consultants Grosskunden, Swisscom (Schweiz) AG; Ulrich Blatter, Aastra Telecom Schweiz AG; Vertreter Verband Stefan Meier, e-fon AG; Florian Bock, ESTOS GmbH

16:20 - 16:25

**Schlusswort**

*Anschliessend Networking-Apéro und Angebot Rundgang Alltron Messestand*

Stephan Frey, Alltron AG

Moderation: Stefan Kühler (Leiter Schulungen, Alltron)

Messeflyer Download mit Konferenz Angaben steht hier zum download bereit.

**Wir führen Technologien zusammen!**

**Geehrte Spezialistinnen & Spezialisten der Netzwerktechnik und Telekommunikation.**

Bald dreht sich wieder alles um Sie und Ihre Interessen!

Sie werden staunen, wie viele Neuigkeiten es in Ihrer Branche gibt, welches Know-How auf der Konferenz vermittelt wird und wie man morgen die Netze nutzt. Sie können sich inspirieren lassen, Ideen entwickeln und auch praktische Lösungen kaufen. An über 90 Messeständen präsentieren wir Ihnen Netzwerktechnik, Telematik, Gebäudeleittechnik, Systemintegration, Messtechnik und Verkabelungslösungen in der ganzen Breite und Tiefe. Als kleines, mittleres und grosses Unternehmen, kommen Sie überall sicher auf Ihre Kosten.

**Die Themen der TeleNetfair 2014**  
Netzwerktechnik, Übertragung und Verteilung von Daten und Voice, Installations- und Verkabelungstechnik, Fiberoptik, Fibre to the home, Stecker-systeme, Schranksysteme, Telekommunikation, VoIP, UCC, Systemintegration, Messtechnik, Gebäudeautomation, Sicherheit, USV und Wireless.

**Patronat:**  
Hochschule Luzern, Cisco Networking Academy, asut

**Hauptpatronen:**  
DATWYLER, ALLTRON

**Wir führen Technologien zusammen!**

**Datum:** Di. 21.–Do. 23. Okt. 2014  
**Zeit:** 9.00–17.00 Uhr  
**Messeort:** Messe Luzern, Halle 3+4  
Horwerstrasse 87  
CH-6005 Luzern  
**Konferenz:** Im Forum in der Halle 3  
**Messe-Eintrittspreis:** CHF 20.–, inkl. Messekatalog

**Mittwoch, 22. Oktober 2014**  
**Standparty ab 16.30 Uhr**

**Let's rock by Kuster Netcom AG & TE Connectivity**  
Es ist der Ton, der die Musik macht. Doch der richtige Ton verlangt nach einem fein abgestimmten harmonischen Ganzen.

Die zwei Unternehmen Kuster Netcom AG und TE Connectivity zeigen mit ihrem Standkonzept, dass EVERY CONNECTION COUNTS – im Business, aber auch an der traditionellen Standparty. Dazu möchten wir Sie herzlich einladen und als unsere Gäste willkommen heissen. Der Amerikaner Steven Bailey wird uns wiederum mit seiner Musik begleiten von hartem Rock bis zu sanften Klängen.

Er wird die interessantesten Gespräche und das Networking mit seiner ansteckenden Art und begeistertem Sound umrahmen. Wir sind überzeugt: Auch hier macht der Ton die Musik!

**Eintrittsgutschein Wert Fr. 20.–**

**TeleNet fair**  
Wir führen Technologien zusammen  
[www.telenetfair.ch](http://www.telenetfair.ch)

Messe Luzern, 21. - 23. Oktober 2014  
9.00 - 17.00 Uhr

Der Treffpunkt für Netzwerker, Telematiker, Systemtechniker, Gebäudeleittechniker und Installateure. Berechtigend auch zur Teilnahme an der TeleNetfair Konferenz 2014

Patronat:  
Hochschule Luzern, Cisco Networking Academy, asut

Hauptpatronen:  
DATWYLER, ALLTRON

TeleNetfair by, fair2allGmbH  
Sihlbruggstr. 105, 6340 Baar, Schweiz

Harald Fessler  
Geschäftsführer  
Telefon: +41 79 631 50 21

Telefon +41 71 744 94 90  
Telefax +41 71 744 94 91

[info@fair2all.ch](mailto:info@fair2all.ch) [info@fair2all.ch](mailto:info@fair2all.ch)